

TEGERA® 18601



Entdecke mehr

SICHERE BARRIERE GEGEN VIELE CHEMIKALIEN

Chemikalienschutz Nitrilhandschuh mit Diamond Grip für vielfältige Aufgaben. 0,38 mm dünnes Nitril wirkt als Barriere gegen viele Chemikalien. Diamantförmiges Griffmuster für besseren Grip bei nassen und öligen Tätigkeiten. Das beflockte Futter führt zu weniger Schweiß beim Benutzer. Frei von Latex für geringeres Allergierisiko und für den Umgang mit Lebensmitteln geeignet.

HERAUSRAGENDE MERKMALE	EIGENSCHAFTEN
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gute Passform</li><li>• Bequem</li><li>• Robust</li><li>• Guter Griff</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vorgebogene Finger</li><li>• Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen</li><li>• Wasserdicht</li><li>• Schutz gegen Chemikalien</li><li>• Frei von Latex</li><li>• Beständig gegen Öle und Fette</li></ul>

## SCHÜTZT VOR/GEGEN

Infektionskrankheiten, verätzungen, kontakt mit chemikalien,  
kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl und fett

## VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Bereiche mit chemischen gefahren, umgebungen mit  
mikrobiologischen gefahren, gesundheitsgefährdende bereiche,  
ätzende umgebungen, nasse bereiche, feuchte bereiche, ölige und  
schmierige bereiche, schmutzige bereiche

## VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Malararbeiten, landwirtschaftsarbeiten, petrochemiearbeiten,  
chemische arbeiten, chemisch-technische arbeiten, laborarbeiten,  
lackierarbeiten

## VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical,  
rubber and plastic, automotive

## ART DER ARBEIT

Allround

## CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT

Gemäß EN 16523-1:2015. Für Einzelheiten wenden Sie sich bitte an  
Ejendals.

## EIGENSCHAFTEN

TYP Allround Arbeitshandschuhe

KATEGORIE Cat. III

STÄRKE 0,38 mm

LÄNGE 330 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

INNENSEITE Angeraut

PROFILFORM Grifffläche Diamant

FARBE Grün

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/144

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

## KONFORMITÄT

**C** **€0598**

TP TC 019:2011

**UK** **0120**


 Information/UIS

**EAC**



 EN ISO 374-  
1:2016/Type A  
JKLNOT


 EN ISO 374-5:2016

 EN  
388:2016+A1:2018  
4001X

EN ISO 21420:2020

## EIGENSCHAFTEN

 Wasserdicht

 Allgemeiner Schutz

## TEST NACH EN ISO 374-1:2016

Getestete Chemikalie	J	K	L	N	O	T
Permeationsstufe	6	6	2	2	4	6
Degradation %	15,7	8,9	86,1	94,6	34,4	33,9

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	18601-7	7392626074262
8	18601-8	7392626074286
9	18601-9	7392626074309
10	18601-10	7392626074248
11	18601-11	7340118312019

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | [info@ejendals.com](mailto:info@ejendals.com) | [order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)